



**Notes:**

- Material and Finish:
  - Receptacle Housing & Protective Cover: Zinc Die-Cast, Nickel Plated
  - Ball Chain Assembly: Copper Alloy and Stainless Steel, Nickel Plated
  - Panel Nut: Brass, Finish: Nickel Plated
  - Panel Gasket: Silicon, Color: White
  - Duplex LC Adaptor Assembly:
    - Housing: Mod. PPO, UL94 V-0, Color: SM Blue/MM Beige/APC SM Green
    - Alignment Sleeves: SM Ceramic/MM Phosphor Bronze
    - Dust Cap: PP, Color: Neutral transparent
    - Operating Temperature: -40°C to +85°C
- Connector can be front or rear mounted to a maximum panel thickness of 3.2mm.
- IP67 rated when covered or fully mated with the appropriate mating connector

Directive 2002/95/EC RoHS Compliant

Description	Part Number
Nickel Plated Die-Cast Duplex LC Single Mode Receptacle + Cover Assembly	17-300380
Nickel Plated Die-Cast Duplex LC Multi Mode Receptacle Cover Assembly	17-300390
Nickel Plated Die-cast Duplex LC APC Single Mode Receptacle Cover Assembly	17-300400

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY MANNER WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC CORPORATION.	Customer:		Tolerance Unless otherwise specified			Scale:	Dim. in mm	
	Name	Title	Approval Date	0 PLC ±0.30 1 PLC ±0.20 2 PLC ±0.10 3 PLC ±0.05 ANGLES ±1°		Autodesk Inventor	Material: See Notes	
				2011	Date	Name	Title: IP67 Industrial Duplex LC Receptacle + Cover Assembly Kit Nickel Plated Die-Cast Version	
				Draw.	Nov. 09	Vincent Ke		
				Appd.	Nov. 09	J. Chaudry		
				Norm		Drawing No.: 17K1A302	DIN A3	
				D-old		Part No.: SEE PART NUMBER TABLE	Sheet 1/1	
	a	original						
Rev.	Changes	Date	Name					

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9